



De publicación inmediata: 13/01/2023

GOBERNADORA KATHY HOCHUL

LA GOBERNADORA HOCHUL ANUNCIA UNA INVERSIÓN DE \$143 MILLONES EN PROYECTOS CLAVE DE INFRAESTRUCTURA HÍDRICA EN TODO EL ESTADO DE NUEVA YORK

La aprobación de asistencia financiera autoriza el acceso municipal al capital necesario para proyectos listos para emprender que reducen los riesgos de la salud pública y el medioambiente

La gobernadora Kathy Hochul anunció hoy una asistencia financiera de \$143 millones para siete proyectos de mejora de la infraestructura hídrica, la última medida para modernizar los sistemas hídricos y de alcantarillado de Nueva York, reducir la contaminación del agua y proteger los suministros vitales de agua potable. La junta directiva de Environmental Facilities Corporation (EFC) de Nueva York aprobó el financiamiento de bajo costo y los subsidios anunciados anteriormente que autorizan el acceso municipal al capital necesario para iniciar las obras de proyectos fundamentales de agua potable y alcantarillado en la ciudad de Nueva York y las regiones de Finger Lakes, Mid-Hudson y Norte.

"Estas subvenciones y financiamientos de bajo costo son los componentes básicos para que los municipios modernicen y protejan su infraestructura hídrica clave", **dijo la gobernadora Hochul**. "Mi administración continuará abordando los problemas del agua limpia de frente con inversiones estratégicas que beneficiarán a los neoyorquinos por generaciones".

Las aprobaciones de la junta incluyen financiamientos a través del Fondo Renovable Estatal de Agua Limpia (CWSRF, por sus siglas en inglés) y el Fondo Renovable Estatal de Agua Potable (DWSRF, por sus siglas en inglés), así como subvenciones ya anunciadas en virtud del programa de la Ley de Mejoras de la Infraestructura Hídrica (WIIA, por sus siglas en inglés).

La presidenta y directora ejecutiva de la Corporación de Instalaciones Ambientales del estado de Nueva York, Maureen A. Coleman, manifestó: "Esta inversión de \$143 millones en infraestructura proporcionará agua más limpia y segura, al mismo tiempo que ahorrará dinero a los contribuyentes y creará empleos bien remunerados. EFC se complace en trabajar con nuestros socios gubernamentales del

estado para proporcionar los fondos que hacen posible estos proyectos fundamentales".

El comisionado del Departamento de Conservación Ambiental del estado de Nueva York (DEC, por sus siglas en inglés) y presidente de la junta directiva de Environmental Facilities Corporation, Basil Seggos, opinó: "La inversión en infraestructura hídrica es fundamental para proteger a las comunidades de la contaminación del agua que amenaza la salud pública y el medioambiente. El DEC tiene la suerte de trabajar en estrecha colaboración con la gobernadora Hochul y EFC para ayudar a los municipios a convertir estos importantes proyectos en realidad y espera aprovechar estas iniciativas con apoyo adicional en la Situación del Estado de este año".

El comisionado interino del Departamento de Salud del estado de Nueva York, el Dr. James V. McDonald, afirmó: "Esta última inversión para mejorar los proyectos de agua potable y alcantarillado es un componente fundamental de los esfuerzos para proteger la salud pública y promover comunidades saludables. Agradezco a la gobernadora por su continuo compromiso de fortalecer la infraestructura hídrica del estado y esperamos continuar nuestra asociación con Environmental Facilities Corporation y el Departamento de Conservación Ambiental para garantizar el acceso a agua más limpia y segura en el futuro".

El secretario del Departamento de Estado de Nueva York, Robert J. Rodriguez, aclaró: " La infraestructura de agua limpia proporciona la base sobre la cual Nueva York está construyendo comunidades saludables, sostenibles y resilientes. Estas inversiones mejorarán la calidad del agua mientras protegerán la salud pública, la calidad de vida, la integridad ambiental y el desarrollo económico para las próximas generaciones de neoyorquinos".

Financiamiento aprobado para el Fondo de Agua Limpia:

1. **Pueblo de Penn Yan en el condado de Yates:** Financiamiento de \$167,500 a corto plazo y sin intereses, una subvención de la WIIA de \$132,750 y una subvención del CWSRF de \$132,750 para mejoras de desinfección en la planta de tratamiento de aguas residuales.
2. **Pueblo de Philadelphia en el condado de Jefferson:** Financiamiento de \$774,320 a corto plazo y sin intereses, y financiamiento de \$625,680 a corto plazo y a tasa de mercado para mejoras en la desinfección de la planta de tratamiento de aguas residuales.

Financiamiento aprobado para el Fondo de Agua Potable:

1. **Autoridad Municipal de Financiamiento del Agua de la ciudad de Nueva York (dos proyectos)**

1. Financiamiento de \$100,000,000 a corto plazo y a tasa de mercado para excavar y construir los pozos 17B-1 y 18B-1 en el túnel de la ciudad n.º 3 en Queens a fin de proporcionar redundancia para el sistema de agua de la ciudad, además de permitir un mejor control del flujo y gestión del sistema de agua.
2. Financiamiento de \$22,000,000 a corto plazo y a tasa de mercado para diseñar y construir la Planta de Filtración de Agua Croton y las instalaciones asociadas.

1. **Pueblo de Harriman en el condado de Orange (dos proyectos)**

1. Subvención de la WIIA de \$538,551 para instalar un sistema de tratamiento de carbón activado granular para la eliminación de contaminantes emergentes del pozo n.º MH-1A.
2. Subsidio de la WIIA de \$284,955 para instalar aproximadamente 600 pies lineales de tubería principal de agua de hierro dúctil de 8 pies desde el sistema de distribución existente ubicado en Harriman Heights Road hasta el pozo HH n.º 3.

1. **Pueblo de Watkins Glen en el condado de Schuyler:** Financiamiento de \$13,500,000 sin intereses y a corto plazo, una subvención del DWSRF de \$3,000,000 y una subvención de la WIIA de \$2,000,000 para una nueva pantalla de entrada, una nueva estación de bombeo de agua sin tratar, nuevos filtros de presión en la planta de tratamiento de agua, mejoras de los filtros existentes y desagües subterráneos en la planta de tratamiento de agua, un nuevo tanque de almacenamiento de aproximadamente 500,000 galones, actualizaciones del tanque de almacenamiento existente, reemplazo de aproximadamente 40,000 pies lineales de tuberías principales de agua y actualizaciones del sistema SCADA en la planta de tratamiento de agua.

Nueva York sigue aumentando sus inversiones en la infraestructura de agua limpia. Más recientemente, en la agenda de la Situación del Estado de 2023, la gobernadora Hochul se comprometió a invertir \$500 millones en financiamiento para agua limpia en el próximo presupuesto, lo que lleva la inversión total en infraestructura de agua limpia de Nueva York a \$5,000 millones. A fin de aprovechar estas inversiones y garantizar una coordinación continua con los gobiernos locales, equipos de asistencia comunitaria brindarán apoyo proactivo a las comunidades pequeñas, rurales y desfavorecidas para que puedan acceder a asistencia financiera y abordar sus necesidades de infraestructura de agua limpia.

Además, con la aprobación de los votantes de la Ley de Bonos Ambientales de Agua Limpia, Aire Limpio y Trabajos Ecológicos de \$4,200 millones en noviembre, hay más fondos de niveles históricos para modernizar la infraestructura hídrica antigua y proteger la calidad del agua; fortalecer la capacidad de las comunidades para resistir tormentas graves e inundaciones; reducir la contaminación del aire y disminuir las emisiones que alteran el clima; restaurar los hábitats; conservar los espacios al aire

libre y las granjas locales; y garantizar la equidad mediante la inversión de al menos el 35%, con una meta del 40%, de los recursos en comunidades desfavorecidas.

###

Más noticias disponibles en www.governor.ny.gov
Estado de Nueva York | Cámara Ejecutiva | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418

[CANCELAR SUSCRIPCIÓN](#)